

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ८, अंक ४४] गुरुवार ते बुधवार, नोव्हेंबर ३-९, २०२२/कार्तिक १२-१८, शके १९४४

[पृष्ठे १५, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

पृष्ठे

9-938

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. नाही.

9-94

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत सिन्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०४५.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अ.का.-प्र.अ.-भू.सं.-कावि-८३८-२०२२.-

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारवर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना, क्र.२६९, दिनांक १४-०३-२०२२ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

अ.-एक-१ (१७३२)

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी यांनी, दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींमध्ये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "बुडीत क्षेत्र" म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, धारणी, ता. धारणी, जि. अमरावती यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक
संपादित करावयाच्या जिमनीचे वर्णन
भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०५-४७-२०२०-२०२१, गाव गिरगुटी, तालुका चिखलदरा, जि. अमरावती.

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक	क्षे	त्र
(٩)	(3)	(३ हे. ३	
9	y	9	६७
२	9	0	39
3	90	0	२५
8	99	9	४६
	भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र .	. 3	६९

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— पाझर तलाव गिरगुटी प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :-- पाझर तलाव गिरगुटी-३ प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राकरिता.

सामाजिक मिळणारे लाभ :— प्रकल्पामुळे आदिवासी व डोंगराळ भागातील शेतक-यांचे उत्पन्न वाढणार आहे. तसेच पिण्याच्या पाण्याची समस्या सुटणार आहे. त्यामुळे आदिवासी ग्रामस्तांचे जिवनमान उंचावून सामाजिक प्रगती साध्य होणार

आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटूंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची) आवश्यकता नाही.

दिनांक ३० सप्टेंबर २०२२.

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १०४६.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावि-८६०-२०२२.-

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना, क्र.४००/२०२२, दिनांक २७ एप्रिल २०२२ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी यांनी, कजम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्व्ये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित प्रयोजनासाठी "बुडीत क्षेत्र" म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४, जिल्हाधिकारी कार्यालय, अमरावती यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १२-४७-२०१६-२०१७, गाव अजितपुर, तालुका अचलपुर, जि. अमरावती.

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक/	संयुक्त मोजणी प्रमाणे
	सर्व्हे क्रमांक	क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	80	० १५
२	89	० २२
3	85	० २८
	एकूण संपादित	क्षेत्र ०६५

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— सपन नदी प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— सपन नदी प्रकल्पातील कालव्याच्या कामाकरिता.

समाजाला मिळणारे लाभ ः— सपन नदी प्रकल्पाच्या संपादनामुळे संबंधित भूधारकांना आर्थिक लाभ मिळणार असून शेतक-यांचे जिवनमान

उंचावणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन – निरंक – अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

– निरंक –

टीप-उक्त जिमनीच्या आराखङ्चाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४, अमरावती यांच्या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १०४७.

भूसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक-प्र.अ.-भू.सं.अ.का.-कावि-८६१-२०२२.-

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारवर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण११/२०१४/प्र.क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचि हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी यांनी सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जिमन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते. ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुध्दीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४, अमरावती यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०४-४७-२०२०-२०२१, गाव चरुड, ता. मोर्शी, जि. अमरावती

अनुक्रमांक	सर्व्हे नं.	संयुक्त मोजणी प्रमाणे
	गट क्रमांक	क्षेत्र
(9)	(3)	(३) हे. आर
9	9८/४	१ ०५
२	9९/8	० ५३

	अनुसूची-एक —चालू	
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
3	२०/२	9 93
	एकूण संपादित ध	क्षेत्र २ ७१

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— त्रिवेणी लघु प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :-- त्रिवेणी लघु प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या कामाकरीता भूसंपादन करणे.

सामाजिक मिळणारे लाभ :— त्रिवेणी लघु प्रकल्पाच्या संपादनामुळे भूधारकांना आर्थिक लाभ मिळणार असून शेतक-यांचे जिवनमान उंचवणार आहे.

अनुसूची—तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापनाची आवश्यकता नाही.

सबब माहिती निरंक

अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश ः महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४ अ महसूल व वन विभाग, मुंबई, दिनांक १३ मार्च २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम ः प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : — निरंक —

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे : — निरंक —

त्या अधिसूचनेचा तपशील

टीप-उक्त जिमनिच्या आराखङ्चाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४, अमरावती यांच्या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

अमरावती: पवनीत कौर,

दिनांक १४ ऑक्टोबर २०२२. जिल्हाधिकारी, अमरावती.

अ.-एक-२ (१७३२).

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०४८.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५-प्रकटन-३

क्रमांक २९९७-अपाविअ-तांशा-१-सामदा-२०२२.-

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकङून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, सुरेंद्र पांडुरंग आडे, कार्यकारी अभियंता, अमरावती पाटबंधारे विभाग, अमरावती. खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/ किंवा कब्जेधारक यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, सुरेंद्र पांडुरंग आडे, कार्यकारी अभियंता, अमरावती पाटबंधारे विभाग, अमरावती असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचें जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पध्वतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करुन घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तिस हे प्रकटन शासनाचे राजपत्रात प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, उर्ध्व वर्धा सिंचन मंडळ, अमरावती यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

अनुसूची 'अ'

प्रकल्पाचे नाव-सामदासौंदडी लघुपाटबंधारे प्रकल्प, ता. दर्यापुर, जि. अमरावती

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता (कार्यान्वित/प्रस्तावित) :— प्रस्तावित पाणी वापर संस्था क्र. १, सामदा, ता. दर्यापूर, जिल्हा अमरावती

अधिसूचित क्षेत्राचा तपशील

अ.क्र.	जिल्हा	तालुका	गांव	अधिसूचित केलेले क्षेत्र	
				(अनसूचि-	-ब प्रमाणे)
			·	गट संख्या	क्षेत्र
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
					हे. आर
9	अमरावती	दर्यापूर	कासमपूर	38	३२ ४३
2	अमरावती	दर्यापूर	सामदा	१०६	900 49
3	अमरावती	दर्यापूर	सौंदळीहीरापुर	94	३४ ५६
	पाणी वापर	संस्थेचे एकू	ज्णक्षेत्र	१५५	२४४ ७५

अनुसूची 'ब'

प्रकल्पाचे नाव—सामदासौंदडी लघुपाटबंधारे प्रकल्प, ता. दर्यापुर, जि. अमरावती

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता (कार्यान्वित/प्रस्तावित) :— प्रस्तावित पाणी वापर संस्था क्र. १, सामदा, ता. दर्यापूर, जिल्हा अमरावती

अधिसूचित केलेले क्षेत्र : २४४.७५ हे. आर

सिंचन सुरू केल्याचे वर्ष : २०२२-२३

मुख्य प्रवाही कालव्या वरील थेट विमोचक डावे-१/सा. क्र. ४०५ मी.

गावाचे नाव : कासमपूर

	अधिसू	चित क्षेत्र
	गट नं.	क्षेत्र
		(सीसीए)
	(٩)	(२)
		हे. आर
	७२ पैकी	० ५०
	७३ पैकी	0 30
	७४ पैकी	0 30
	७५ पैकी	0 30
	७६ पैकी	0 30
	७७ पैकी	0 30
	७९	9 22
	८० पैकी	0 80
	८१ पैकी	0 30
एकूण	ς	3 85
	गावाचे न	ाव ः सामदा
	७ पैकी	९ १०
एकूण	9	९ १०

मुख्य प्रवाही कालव्या वरील थेट विमोचक डावे-२/सा. क्र. ८४० मी.

1	ξ		9	00
(९ पैव	ी ।	0	७२
	C		0	६५
एकूण	3		?	30

अनुसूची 'ब' —चाट	् अनुसूची 'ब' —चालू
(9) (2)	(4) (5)
हे. आ	हे. आर
गावाचे नाव : कासमप्	र गावाचे नाव ः सामदा
9 २ ४८	२६७ पैकी ० ७०
२ १९३	२६८ पैकी ० ७०
३ १६;	२६९ पैकी ० ७०
४ २ ५८	२७० पैकी ० ४०
५ २ ३०	२७१ पैकी १ २३
	 २८८ १३९
एकूण ५ १० ९५	२८९ १ ४१
नुख्य प्रवाही कालव्या वरील थेट विमोचक ड	263 9 00
७ पैकी ० ३८	
9 9 3	Uthui 0 0 35
90 पैकी	
१४ पैकी ० २५	The ward arranged by Andrea and War at 2000 of
94 0 64	0.42
१६ पैकी ० ५५	
१७ २ ६ ^० १८ पैकी ० ७०	
20 0 30	
२१ ०८८ २२ १६८	, 0
२३ पैकी ० ४०	
२४ पैकी ० ९:	नुष्य प्रयाचा परारा पट विशावक ठाव १०० ता. अ. १ १२० त
२५ पैकी ० ८५	₹७₹
२६ पैकी ० ९८	रु७३ पका 0 प०
	રહપ ૦ ૧ ૨
एकूण १६ १४ ०५	२७६ ० २६
	२७७
, ख्य प्रवाही कालव्या वरील थेट विमोचक ड	वि-४/सा क १९४५ मी
20 ° Cl	0.3 9 0.3
۶۵ ° ۵۵ ° ۵۵ ° ۵۵ ° ۵۵ ° ۵۵ ° ۵۵ ° ۵۵ °	2/9 0.919
२९ o ९º	2/2 9 05
30 09	270
	<u> </u>
एकूण ४ ३ ५५	एकूण १० ९ ३२
, 4 . 5 4)	S

अनुसूची 'ब'	—चालू	अनुसूची '	<u> </u>
(9)	(२)	(9)	(२)
	हे. आर		हे. आर
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील थेट विमे	ोचक डावे-६/सा. क्र. ३१५० मी.	२९६	० २२
२४२	9 २9	290	० २२
283	२ ७९	२९८	0 56
588	१ ५६	299	0 00
ર૪५	9 42	300	9 80
२४६ पैकी	0 80	309	9 89
२४७ पैकी	0 33	३०२	9 ७८
२४८ पैकी	० ४२	303	9 ७९
२५७ पैकी	0 80	308	१ ६६
२५८ पैकी	٥ ८४	304	० १६
२७८	9 २9	३०६	0 98
208	३ ०५	300	0 3६
_		306	० २६
एकूण ११ —	93 ७ ९	एकूण १७	——— १२ ६०
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील थेट विमे	चिक डावे-७/सा. क्र. ३४७० मी.		
230	9 ७२	मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघु सा. क्र. :	=
२३१	२ ८१		
२३२	४ ६२	9८३	3 30
233	0 1919	928	9 98
238	० ७६	9८ <i>५</i> 9८७	9 २७
२३५	० ७६	9८८	8 89
२३६	0 69	100	५ १५
२३७ पैकी	9 40	Habii (04.40
२४१ पैकी	0 %0	एकूण ५	——————————————————————————————————————
	QV Int.	मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुका	
एकूण ९	9 ୪ ७५	सा. क्र. १	
		990	3 39
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील ठ विमोचक उजवे-१/स		१८०पैकी	0 90
२९१	ग. प्र [.] पर्○ मा. १ ६०	१८१पैकी	3 34
471	ι 40	993	२ ९५
20.2	0.35		
२ ९ २	o 3ξ		
२९२ २९४ २९५	 3ξ 87 3ζ	एकूण ४	९ ७९

अनुसूची '	ब'—चालू	अनुसूची '	ब'—चालू
(٩)	(२)	(٩)	(२)
	हे. आर		हे. आर
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुक	ालवा क्र. १/पुच्छ विमोचक डावे/	मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघ्	
सा. क्र. १	४०५ मी.	सा. क्र. ३	३५५ मी.
१८२	७ ३६	१८० पैकी	२ ००
१८६	0 98	१८१ पैकी	
१८९	9 39	१९४	३ २६
990	9 98	984	
989	9 73	१९६	२ १८
१९२	9 9 ६ 	एकूण ५	१२ ६५
एकूण ६	9 2 3 8	मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुकात थेट विमोचक उजवे	-
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुका	लवा क २/शेट विमोचक द्धावे-९/	२०१	७ ७१
सा. क्र.		२०२	3
990	२ ०३		
१९८	9 80	एकूण २	99 ६४
988	१ ५६		
299	3 20	मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुकात	
		पुच्छ विमोचक/	
२१२	9 8८	२०३	० ९५
		२०४	० ९१
एकूण ५	9 69	२०५	9 २८
		२०६	9
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुका	लवा क्र. २/थेट विमोचक उजवे-१ /	200	9 40
सा. क्र. :	३५५ मी.	२०८	० ६५
908	२ १५	२०९	o ७४
१७५ पैकी	9 98	TT-T-111 10	
१७६	9 9८	एकूण ७	७ ८६
900	0 88	गावाचे नाव : र	 ਸ਼ੀਂਟਨੀਵੀਗਰ
90८	० ९५	२०१ पैकी	२ १५
04-0	१ ६२	२०२ पैकी	9 90
9७९		, ,	
२००	२ ०५	२०३ पैकी	२ ००

अनुसूची 'ब'—चालू			गावनिहा	य गोषवारा		
(٩) (२)	अ. ब्र	o. गावाचे नाव	कालवा	विमोचक	गट क्र.	क्षेत्र
हे. आर						(सीसीए)
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुकालवा क्र. ३/थेट विमोचक डावे-१ /	(٩)	(3)	(3)	(8)	(५)	(ξ)
सा. क्र. १३५ मी.						हे. आर
गावाचे नाव : सामदा	9	कासमपुर	_	थेट विमोचक	8	3 65
			कालवा	डावे-१		0 - 00
२१० ९ ११			मुख्य प्रवाहा कालवा	थेट विमोचक डावे-२	y	१० ९१
				अप २ थेट विमोचक	9६	१४ ०९
एकूण १ ९ ११			कालवा	डावे-३	19	10 - 3
				थेट विमोचक	8	3 49
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुकालवा क्र. ३/पुच्छ विमोचक/			कालवा	डावे-४		
सा. क्र. ५८५ मी.						
				एकूण	38	३२ ४३
गावाचे नाव ः सौंदळीहीरापुर			0	\ \ \ \ \ \		
१९२ ६ २३	?	सामदा	-	थेट विमोचक डावे-१	9	९ १०
२०७ पैकी ३ ३०			कालवा मरवा पतादी	डाव-५ थेट विमोचक	3	२ ३ ७
२०८ ३ ५३			कालवा	डावे-२	٧	7 20
२०९ २ ७२				थेट विमोचक	9	९ ३६
			कालवा	डावे-४		
			मुख्य प्रवाही	थेट विमोचक	8	७ ८२
एकूण ४ १५ ७८			कालवा	डावे-५		
			_	थेट विमोचक	90	९ ३२
मुख्य प्रवाही कालव्या वरील लघुकालवा क्र. ३/उपलघु कालवा डावे-१/			कालवा	डावे-५अ	0.0	00.450
पुच्छ विमोचक/सा. क्र. ६५ मी.			मुख्य प्रवाहा कालवा	थेट विमोचक डावे-६	99	93 ७९
१९३ २ ३६				अप-द थेट विमोचक	9	98 ७ ५
१९४ १ ६४			कालवा	डावे-७	`	10 0 ,
			मुख्य प्रवाही	थेट विमोचक	90	१२ ६०
१९५ ३ ६५			कालवा/लघु-	- उजवे-१		
१९६ ४ ९७			कालवा क्र. १			
१९७ ०८१			_	पुच्छ विमोचक	4	१५ ४०
१९८ १ ११			कालवा/लघु-			
१९९ १ ६०			कालवा क्र. १ मरवा पतारी	अ पुच्छ विमोचक	· U	९ ७९
२०० २ २६			कालवा/लघु-	_	0	101
, , , , ,			कालवा क्र. १			
				पुच्छ विमोचक	ξ	१२ ३९
एकूण ८ १८ ४०			कालवा/लघु-			
			कालवा क्र. १			

		गाव निहाय	गोषवारा —चालू		
(٩)	(3)	(3)	(8)	(y)	(६)
					हे. आर
		मुख्य प्रवाही	थेट विमोचक	y	९ ८१
		कालवा/लघु-		·	•
		कालवा क्र. २			
		मुख्य प्रवाही	थेट विमोचक	9	90 03
		कालवा/लघु-			
		कालवा क्र. २			
		मुख्य प्रवाही	पुच्छ विमोचक	4	१२ ६५
		कालवा/लघु-			
		कालवा क्र. २			
		मुख्य प्रवाही	थेट विमोचक	२	११ ६४
		कालवा/लघु-	उजवे-१		
		कालवा क्र. १/			
		उपलघुकालवा			
		उजवे-१			
		_	पुच्छ विमोचक	l9	७ ८६
		कालवा/लघु-			
		कालवा क्र. १/			
		उपलघुकालवा			
		उजवे-१		0	0.00
		-	थेट विमोचक	9	९ ११
		कालवा/लघु-	હાવ-૧		
		कालवा क्र. ३	Перш	१०६	900 09
			एकूण	404	<u> </u>
3	सौंदळीहीरापुर	मुख्य प्रवाही	पुच्छ विमोचक	3	५ ३२
	9	कालवा/लघु-	Ü		
		कालवा क्र. २			
		मुख्य प्रवाही	पुच्छ विमोचक	8	94 ७८
		कालवा/लघु-			
		कालवा क्र. ३			
		मुख्य प्रवाही	पुच्छ विमोचक	۷	93 83
		कालवा/लघु-			
		कालवा क्र. ३/			
		उपलघुकालवा			
		डावे-१			
			एकूण	94	38 43
	पार्ण	ो वापर संस्थेचे	एकूण क्षेत्र	944	२४४ ७५
			`_ _		a
21	मरावती :		सुरेंद्र प	गाडूरग ारी अगि	
	मरावता : क २८ सप्टेंबर	2022	कायक अमरावती		
1441	41 4C 41.CAK	₹ ♥₹₹.	अनरापता	नाटबद्य	ार ।पंभाग,

अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०४९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 2997-AIDM-TB-1-Samda-2022.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I,Surendra Pandurang Ade, Executive Engineer, Amravati Irrigation Division, Amravati, Dist - Amravati hereby delineate the Area, of operation of following WUA's direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Offices of Concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, Surendra Pandurang Ade, the Executive Engineer, Amravati Irrigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharshtra Management of Irrigation System by Farmers Act, 2005.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of publication in the *Maharashtra Govt. Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Uppar Wardha Irrigation Circle, Amravati within 30 days from the date of publication of this notification in the *Government Gazette*.

SCHEDULE -- 'A'

Name of the Irrigation Project: — Samda Soundadi M.I. Tank, Tal-Daryapur, Dist-Amravati.

Name and Address of W.U.A. (Existing/ Proposed)-Proposed W.U.A., No. 1, Samda, Tal: Daryapur, Dist: Amravati.

Details of Area Notified

Sr. No.	District	Taluka	Name of Villages	Area N (As p Schedu	
				Total Gut Nos.	Area
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
					H.A.
1	Amravati	Daryapur	Kasampur	34	32 43
2	Amravati	Daryapur	Samda	106	177 79
3	Amravati	Daryapur	Soundali hirapur	15	34 53
		Total Are:	a of WUA	155	244 75

SCHEDU	LE 'B'	SCHEDULI	SCHEDULE 'B' Contd.				
Name of the Project :- Sa	amda Soundadi M.I.Tank,	(1)	(2)				
Tal: Daryapur, D	Dist-Amravati.	(1)	(2)				
Name and Address o	f W.U.A. (Existing/		H. A.				
Proposed)-Proposed V	V.U.A., No. 1, Samda,	Gravity Minor/D					
Tal: Daryapur, D	ist : Amravati.	7 (P)	0 38				
Total Area-244 7	75 H. A. (CCA)	9	1 32				
Year of Starting Irri	igation-2022-23	10 (P)	0 70				
Gravity Minor/D	•	14 (P)	0 25				
Village-Ka		15	0.81				
<u>Delineated</u>		16 (P)	0 55				
Gut No.	Area	17	2 61				
Gut No.		18 (P)	0 70				
(4)	(C C A)	19 (P) 20	0 80 0 30				
(1)	(2)	21	0 88				
	H.A.	22	1 68				
72 P	0 50	23 (P)	0 40				
73 P	0 30	24 (P)	0 92				
74 P	0 30	25 (P)	0.81				
75 P	0 30	26 (P)	0 98				
76 P	0 30	20(1)					
77 P	0 30	Total 16	14 09				
79	1 22	1014. 10 11					
80 P	0 40	Gravity Minor/D	OL-4/1945M.				
81 P	0 30	27	0 87				
311	0.30	28	0 80				
T-+-1 0	0.00	29	0 91				
Total 9	3 92	30	0 93				
Village-S	Samda	Total 4	3 51				
7 (P)	9 10	Village-	Samda				
		267 (P)	0 70				
Total 1	9 10	268 (P)	0 70				
		269 (P)	0 70				
Gravity Minor/D	OOL-2/840M.	270 (P)	0 40				
6	1 00	271 (P)	1 23				
7 (P)	0 72	288	1 39				
8	0 65	289	1 41				
		290	1 83				
Total 3	237	293	1 00				
Village Ka	samnur	Total 9	9 36				
1	2 48	0					
2	1 92	Gravity Minor/E					
3	1 63	283	1 06				
		285	276				
4	2 58	286	1 95				
5	2 30	287	3 11				
T =	40.04	Total 4	8 88				
Total 5	10 91	10tai 4					

SCHEDULI	E 'B '—Contd.	SCHEDULE 'B 'Contd.
(1)	(2)	(1) (2)
	H. A.	Н. А.
"Gravity Minor/I	Dol-5A/2520M	296 0 22
272	0 82	297 0 22
273 (P)	010	298 0 29
275	0 92	299 0 00
276	0 26	300 1 47
277	0 46	301 1 49
279 (P)	1 79	302 1 78
280	1 60	303 1 79
281	0 97	304 1 66
282	1 06	305 0 16
		306 0 14
284	0 34	307 0 36
		308 0 26
Total 10	9 32	Total 17 12 60
Gravity Minor/[Gravity Minor/Minor No-1 A/OT/430M.
242	1 21	183 3 37
243	2 79	184 116
244	1 56	185 1 27
245	1 58	187 4 45
246 (P)	0 40	188 515
247 (P)	0 33	
248 (P)	0 42	Total 5 15 40
257 (P)	0 40	
258 (P)	0 84	Gravity Minor/Minor No1/OTR/405M.
278	1 21	117 3 3 1
279	3 05	180 (P) 0 17
2.0		181 (P) 3 36
Total 11	13 79	193 2 95
iotai ii		 Total 4 979
Gravity Minor/E	OL-7/3//70M	Total 4 9 /9
230	1 72	Gravity Minor/Minor No1/OTL/405M
231	281	182 7 36
232		186 014
	4 62	189 1 31
233	0.77	190 1 1 1 9
234	0 76	191 1 23
235	0 76	192 1 1 6
236	0.81	
237 (P)	1 60	Total 6 12 39
241(P)	0 90	
		Gravity Minor/Minor No2/OL-1/180M.
Total 9	14 75	197 2 03
		198 1 47
Gravity Minor/Minor	No-1A/Or-1/120M	199 1 56 211 3 27
291	1 60	211 327 212 1 48
292	0 36	
294	0 42	Total 5 981
295	0 38	

SCHEDULE	E 'B '—Contd.			SCHEDU	LE 'B '—	Contd.	
(1)	(2)			(1)	(2)		
	H. A.				Н. А.		
Gravity Minor/Minor			Gravit	v Minor/Mir	nor No3/O	T/EOEN/I	
174	2 15		Giavii	-			
175 (P)	1 14			_	undalihirapu	ır	
175 (F) 176	1 18			192	6 23		
177				207 (P)	3 30		
	0 94			208	3 53		
178	0 95			209	272		
179	1 62			200			
200	2 05		т.,	-1 4	4 5 70		
			IOI	al 4	15 78		
Total 7	10 03						
			Gravity M	linor/Minor	No3/LSM-	1/OT/65N	1.
Gravity Minor/Mino				193	236		
180 (P)	2 00			194	1 64		
181 (P)	2 40			195	3 65		
194	3 26			196			
195	2 81				4 97		
196	2 18			197	0 81		
				198	1 11		
Total 5	1265			199	1 60		
				200	2 26		
Gravity Minor/Minor No	2/RSM-1/OR-1/135M.						
201	7 71		Tot	al 8	18 40		
202	3 93		101	aı 8	10 40		
Total 2	11 64						
			V	LLAGE WI	SE ABSTRA	ACT	
Gravity Minor/Minor No	2/RSM-1/OT/680M.	Qr Ni	o Village	Canal	Outlet	Gut No.	Aron
203	0 95	31.10	J Village	Gariai	Outlet	Gut No.	
204	0 91						(CCA)
205	1 28	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
206	1 76						.H.A.
207	1 57	1	Kasampur	Gravity	"DOL-1	9	3 92
208	0 65			Minor			
209	0 74			Gravity	DOL-2	5	1091
				Minor	DOLZ	9	1001
Total 7	7 86				D 10	40	4.4.00
				Gravity	Dol-3	16	14 09
Village-Sour	dalihirapur			Minor			
201 (P)	2 15			Gravity	DOL-4	4	3 51
` .	1 17			Minor		-	
203 (P)	2 00				Total	34	32 43
7							
Total 3	5 32	2	Samda	Gravity	"DOL-1	1	9 10
				Minor			
Gravity Minor/Minor	No3/OL-1/135M.				DOL-2	3	2 37
Village-S				Gravity	DOL-2	J	201
210	9 11			Minor			
•				Gravity	DOL-4	9	9 36
Total 1	9 11			Minor			
iolai i	V 11			Gravity	DOL-5	4	7 82
				Minor			

-Contd.			VILLAGE WISE ABSTRACT				VILLAGE WISE ABSTRACT-—Contd.					
(6)	(5)	((4)	(3)	(2)	(1)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
H. A							H. A.					
				Minor			9 32	10	DOL-5A	Gravity		
				No2						Minor		
				RSM			13 79	11	Dol-6	Gravity		
				No1						Minor		
7 86	7	7	OT	Gravity			14 75	9	DOL-7	Gravity		
				Minor/						Minor		
				Minor			12 60	17	OR-1	Gravity		
				No2						Minor/		
				RSM						Minor		
				NO1						No1A		
91		1	OL-1	Gravity			15 40	5	OT	Gravity		
				Minor/						Minor/		
				Minor						Minor		
				No3						No1A		
77 7	06	1	Total				9 79	4	OTR	Gravity		
										Minor/		
53	}	3	OT	Gravity	Soundali	3				Minor		
				Minor/	Hirapur					No1		
				Minor			12 39	6	OTL	Gravity		
				N0-2						Minor/		
				RSM						Minor		
				No1						No1		
157	-	4	OT	Gravity			981	5	OL-1	Gravity		
				Minor/						Minor/		
				Minor						Minor		
				No3						No2		
13 43	3	8	OT	Gravity			10 03	7	OR-1	Gravity		
				Minor/						Minor/		
				Minor						Minor		
				No3						No2		
				LSM			12 65	5	OT	Gravity		
				No1						Minor/		
			_							Minor		
34 5	5	1	Total							No2		
	 -				_		11 64	2	OR-1	Gravity		
447	5	15	/UA	l Area of W	Tota					Minor/		

SURENDRA PANDURANG ADE, Executive Engineer, Amravati Irrigation Division, Amravati.

Amravati : Dated the 28th September 2022.